



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6XA742
Typengenehmigung erteilt	20221215
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6SA559)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	GSX-S125
05 Typ; Variante/Version	WDL0; 1/1
06 Vorziffer	MH8DL32EZ.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*168/2013-2020/1694*00070
10 EFKO-Code	4788
10 Hersteller	PT. SUZUKIINDOMOBIL MOTOR, 13330 Jakarta
11 Herstellerplakette	unter Soziussattel, auf Rahmenquerstrebe
12 Fahrgestellnummer	vorne, rechts am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	3,21
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	107



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht auf VR; ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht auf HR; ABS
21 Motor Marke	SUZUKI
21 Motor Typ	CFA1
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj.
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	124
24 Leistung kW	11
24 Leistung n	10500
25 Md. max Nm	11.5
25 Md. max n	8500
26 Abgasreinigung	3/2 in Auspuffrohr und 1/Eingang HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/SUZUKI 23KA ϕ E4!
29 Motorkennzeichen	CFA1
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd-/Lenkerschloss
35 Länge von	2000
35 Länge bis	0
36 Breite von	745
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1035
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	0
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1300
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	0
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	0
42 Spur Achse 2 bis	0
44 Leergewicht von	210
44 Leergewicht bis	211
45 Garantiegewicht von	305
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	105
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	200
46 Achsgarantie h bis	0
48 gebremst mech	0
48 gebremst autom	0
49 ungebremst mech	0
49 ungebremst autom	0
50 Seitenwagenbetrieb	nein
52 Reifen Felgen	v= 90/80-17; 2.15x17



53 Reifen Felgen

h= 130/70-17; 3.50x17

54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 30K h= 52K
